

folia var. *bracteolata*, a constaté assez souvent l'existence de bractéoles, variant beaucoup de grandeur, de forme et de position, sur le pédoncule commun ou ses subdivisions, dans l'inflorescence de divers *Tilia*, notamment *T. argentea* et *corallina* cultivés au Jardin des plantes.

En attendant des observations plus nombreuses qui le conduiront peut-être à modifier son opinion, M. Malinvaud admet volontiers, avec M. Patouillard, qu'un caractère, à ce point inconstant et fugace, ne saurait fournir une base solide, ni à des distinctions spécifiques, ni aux déductions qu'on en voudrait tirer à d'autres points de vue.

SÉANCE DU 25 JUIN 1880.

PRÉSIDENCE DE M. PH. VAN TIEGHEM, VICE-PRÉSIDENT.

M. Malinvaud, secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la séance du 11 juin, dont la rédaction est adoptée.

Dons faits à la Société :

C. Arvet-Touvet, *Essai de classification sur les genres Pilosella et Hieracium*.

Doassans et Patouillard, *Les Champignons figurés et desséchés*, n° 1.

Gandoger, *Decades plantarum novarum*, fasc. III.

Mangin, *Relations anatomiques entre la tige, la feuille et l'axe floral de l'Acorus Calamus*.

M. Doassans fait la communication suivante :

RECHERCHES SUR LE *THALICTRUM MACROCARPUM* Gren., par M. Émile DOASSANS.

Nous avons eu l'occasion d'étudier dans ces derniers temps une plante de la famille des Renonculacées, le *Thalictrum macrocarpum* Gren. Des expériences préliminaires nous ayant démontré que l'extrait de cette plante était toxique, nous essayâmes d'en séparer la partie active, et nous pûmes retirer des racines de ce Pigamon pyrénéen une matière colorante